



കേരള റസറ്റ് KERALA GAZETTE

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതുന്ത്
PUBLISHED BY AUTHORITY

വാല്യം 4
Vol. IV

തിരുവനന്തപുരം,
ചൊല്ല
Thiruvananthapuram,
Tuesday

2015 ജൂലൈ 28
28th July 2015
1190 കാർക്കടക്കം 12
12th Karkadakam 1190
1937 ശ്രാവൺ 6
6th Sravana 1937

നമ്പർ
No. } 30

PART III

Stores Purchase

Technical Education Department

ബർഡ് അഫീസ് പരസ്യം

നമ്പർ പി1-4476/15/സി. ഇ. ടി.

2015 ജൂലൈ 3.

തിരുവനന്തപുരം എഞ്ചിനീയർ റിംഗ് കോളേജിലെ
ഫിസിക്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലേക്ക് ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ
വിതരണം ചെയ്യാൻ താൽപര്യമുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും
മുദ്രവച്ച അഫ്ലാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

അഫ്ലാസ് നമ്പർ — 05/15/P1/Phy.

(കുടുതൽ വിവരങ്ങൾ www.cet.ac.in-ൽ ലഭ്യമാണ്)

അടക്കം തുക— ` 2,39,960.

അഫ്ലാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില :

ഓജിനൽ— ` 525 (` 500+5% VAT).

ധ്യാപ്ലിക്കറ്റ്— ` 315 (` 300+5% VAT).

തപാൽ വഴി— ` 575.

അഫ്ലാസ് ഫോറത്തിന്റെ വിൽപ്പനയുടെ അവസാന
തീയതിയും സമയവും—12-8-2015, 2 മണി.

അഫ്ലാസ് സ്പീകറിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും
സമയവും—12-8-2015, 3 മണി.

അഫ്ലാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—13-8-2015,
11 മണി.

അഫ്ലാസ് വില പണമായിട്ടോ മണിയോർഡ് ആയിട്ടോ
മാത്രമേ സ്പീകറിക്കുകയുള്ളൂ. അഫ്ലാസ് നമ്പർ, തീയതി

എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തി മുദ്രവച്ച കവറുകൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ,
എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം-16
എന്ന മേൽവിലാസത്തിൽ അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. താമസിച്ചു
ലഭിക്കുന്ന അഫ്ലാസുകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. ഓജിനൽ
അഫ്ലാസ് പ്രമാണത്തോടൊപ്പം ` 2,400-ക്ക് നിരത്തിവ്യവും
` 500 വിലയുള്ള കേരള മുദ്രപ്പത്തിൽ പ്രാഥമിക
കരാർപ്പത്രവും ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാതെവ
നിരസിക്കുന്നതാണ്.

അഫ്ലാസ് തുറക്കുന്ന തീയതി മുതൽ ആറുമാസം വരെ
വില നിരക്കിന് പ്രാബല്യം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. അഫ്ലാസ്
പ്രമാണം കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തതാണ്. ടെംഡർ
നടപടികൾ കേരള സ്റ്റോർ പ്രിംസ് മാനുവലിലെ നിബന്ധന
കൾക്ക് വിധേയമായിട്ടായിരിക്കും.

No. P1/4476/15/CET.

3rd July 2015.

Sealed tenders are invited for the supply of
Experimental Kits and Laboratory Equipments for
Physics Department, College of Engineering Trivandrum,
Thiruvananthapuram.

Tender No.—05/15/P1/Phy.

(For more details visit www.cet.ac.in)

Estimated Cost— ` 2,39,960.

Cost of tender form :

Original— ` 525 (` 500+5% VAT).

Duplicate— ` 315 (` 300+5% VAT).

By post— ` 575.

Last date and time of sale of tender form—
12-8-2015, 2 p. m.

Last date and time of receipt of tender form—
12-8-2015, 3 p. m.

Date and time of opening of tender—13-8-2015,
11 a. m.

Intending tenderers may on application to the undersigned to obtain the requisite tender form on which tenders should to be submitted. Application for the tender form should be accompanied by a remittance of above prices fixed for the same and which is non-refundable under any circumstances. The tender forms are not transferable. Cost of tender form is only acceptable by Money Order or Cash remittance to this office. As per condition the tenderer should send along with his tender an agreement executed and signed in Kerala Stamp Paper value of ` 500 and Earnest Money Deposit ` 2,400. Tenders without agreement, tender form and Earnest Money Deposit will be rejected. All the Tender proceedings shall be in accordance with rules stipulated in Kerala Store Purchase Manual.

College of Engineering,
Trivandrum,
Thiruvananthapuram.

(Sd.)
Principal.

ഉള്ള ഭർഖാസ് പരിധി

നമ്പർ ഡി3/2471/2015/ആർ. എം. റി. 2015 ജൂൺ 29.

കോടയം രാജീവ്ശാസി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി ഡിലൈ മെക്കാനിക്കൽ വർക്കഷോപ്പിലേക്ക് കണ്ണസ്വുമബിൽസ് നൽകുന്നതിന് താല്പര്യമുള്ള കരാറുകാരിൽ നിന്നും മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ മത്സരസഭാവമുള്ള ഭർഖാസുകൾ ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു.

അടക്കത്തുകൂട്ട്—` 4,21,250.

ഭർഖാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില് :

അസ്സ്—` 945.

പകർപ്പ്—` 525.

ഭർഖാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—24-8-2015, 12 മണി.

പുതി പ്ലിച്ച് ഭർഖാസ് സ്റ്റൈക്കിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—24-8-2015, 3 മണി.

ഭർഖാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—25-8-2015, 3 മണി.

ഭർഖാസ് ഫോറം തപാൽ മുവേക ആവശ്യമുള്ളവർ
` 35 അധികമായി ഓരോ ഭർഖാസ് ഫോറത്തിന്റെയും
വിലയോടൊപ്പം മണിയോർഡിനായി അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്.
മണിയോർഡിന സ്റ്റൈക്കിക്കുന്ന അവസാന തീയതി 15-8-2015
ആയിരിക്കും. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ടെംഡർ ഫോറത്തിന്റെ
വില എല്ലാ നികുതിയും ഉൾപ്പെടെയാണ്.

ഭർഖാസ് ഫോറങ്ങൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, രാജീവ്ശാസി
ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, വള്ളുർ പി. ഓ., പാസ്റ്റി,
കോടയം-686 501 എന്ന വിലാസത്തിൽ നേരിട്ടോ മണിയോർഡർ
മുവേകയോ എല്ലാ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിലും രാവിലെ
10 മണിമുതൽ വെകുന്നേരം 3 മണിവരെ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

ഭർഖാസ് സമർപ്പിക്കുന്ന കവറിനുമുകളിൽ ഭർഖാസ്
നമ്പരും തീയതിയും രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഭർഖാസ്
ഫോറങ്ങൾ യാതൊരു കാരണവശാലും കൈമാറ്റം ചെയ്യുവാൻ
പാടുള്ളതല്ല. ചെക്ക്, ഡ്യാപ്റ്റ്, പോസ്റ്റ് ഓർഡർ, തപാൽ
റ്റോൺ മുതലായവ സ്റ്റൈക്കിക്കുന്നതല്ല.

ഭർഖാസ് നിയമം അനുസരിച്ച് ഭർഖാസ് സമർപ്പിക്കുന്ന
ആർ. ഭർഖാസി സിനോടൊപ്പം ` 100 വില യുള്ള കേരള
മുദ്രപ്പത്രത്തിൽ സമ്മതപത്രവും മൊത്തം തുകയുടെ ഒരു
ശതമാനം നിരത്ത്വവും സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ഈ ഇല്ലാത്ത
ഭർഖാസി സുകൾ നിരുപായ ധികം നിരസിക്കപ്പെടുന്നതാണ്.
ഉപകരണങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ ഭർഖാസ് ഫോറത്തിനൊപ്പം
ലഭിക്കുന്നതാണ്.

No. D3/2471/2015/RIT.

29th June 2015.

Sealed tenders are invited for the supply of Consumables required for the use of Mechanical Workshop of Rajiv Gandhi Institute of Technology, Kottayam.

Total Cost—` 4,21,250.

Cost of tender form (including VAT):

Original—` 945.

Duplicate—` 525.

Last date and time of sale of tender form —
24-8-2015, 12 Noon.

Last date and time of receipt of tender —
24-8-2015, 3 p. m.

Date and time of opening of tender —
25-8-2015, 3 p. m.

Those who want tender forms by Registered Post should send ` 35 extra for each tender besides the cost of tender forms by Money Order to the undersigned which should be received on or before 15-8-2015.

Tender forms can be had from the Office of the Principal, Rajiv Gandhi Institute of Technology, Velloor P. O., Pampady, Kottayam-686 501 on a cash remittance as above or by Money Order on all working days between 10 a.m. to 3 p.m. The tender should be superscribed with Tender No. and date. Cheque, Postage Stamp, Draft, Postal Order etc. will not be accepted towards the cost of the tender forms. The tender forms are not transferable.

As per the tender condition, the tenderer should send along with his tender with an agreement executed duly signed in Kerala Stamp Paper of value of ` 100 and an EMD 1% of total cost of the articles tendered by way of DD in favour of the Principal, Rajiv Gandhi Institute of Technology, Kottayam. Tenders without agreement and EMD will be rejected, detailed specification will be issued along with the tender forms.

Rajiv Gandhi Institute of
Technology, Kottayam.

(Sd.)
Principal.

ദർഘാസ് പരിസ്ഥി

(1)

[നമ്പർ 1/2015-16]

നമ്പർ ഫീ/1173/2015.

2015 ജൂലൈ 2.

ഗവൺമെന്റ് പോളിടെക്നിക് കോളേജ്, കളമ്പ്രേരിയിലെ
ജനറൽ വർക്ക്ഷേപാപ്പിലേക്ക് ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ
വാങ്ങുന്നതിനായി മുദ്രവച്ച ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

എക്സേഷൻ വില— ` 2,57,000.

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില— ` 600.

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില (ത്വാലിൽ)— ` 650.

ദർഘാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും
സമയവും—18-8-2015 ഉച്ചകഴിവും 3 മണി.

ദർഘാസ് ലഭിക്കേണ്ട അവസാന തീയതിയും സമയവും—
19-8-2015, 1 മണി.

ദർഘാസ് തുറ ക്കുന്ന തീയ തീയും സമയവും—
19-8-2015, 2 മണി.

ദർഘാസിനോടൊപ്പം ` 100-ന്റെ കേരള മുദ്രപ്പത്രത്തിൽ
തയ്യാറാക്കിയ എംബെമ്മറ്റ് കൂടാതെ രേഖപ്പെടുത്തിയ ആകെ
തുകയുടെ ഒരു ശതമാനമോ 1,500-ഓ ഏതാണോ കുടുതൽ
അതുകൂടി, നിരത്രേവും എന്നിവ ഉള്ളടക്കം ചെയ്യാതെ
ദർഘാസുകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. വിശദവിവരങ്ങൾക്ക്
ഓഫീസുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടുത്താണ്.

[No. 1/2015-16]

No. P/1173/2015.

2nd July 2015.

Sealed tenders are invited for the supply of
Consumables for General Workshop of Government
Polytechnic College, Kalamassery.

Approximate Cost— ` 2,57,000.

Tenders should be superscribed as the “supply of
Consumables for General Workshop of this Institution”
and addressed to “The Principal, Government Polytechnic
College, Kalamassery, Kerala, Pin-683 104”, so as to reach
the same on or before 19-8-2015, 1 p.m. Late tenders will
not be accepted. Tenders will be opened at 2 p.m. on
19-8-2015. in the presence of the tenderers or their
representatives who may be present at that time.

Intending tenderers may apply to the undersigned
to obtain the requisite tender form on which tenders
should be submitted. Application for the tender form
should be accompanied by a cash remittance of
` 600 for the original is the price fixed for the form and
not refundable under any circumstances. The tender forms
are not transferable. Tender forms can be obtained by
post by sending money order of ` 650 for original.
Cheques, Drafts, Postage Stamps etc. will not be accepted
towards the cost of forms. Sale of tender forms will be
closed at 3 p.m. on 18-8-2015.

The tender forms which are not accompanied by
the agreement in Kerala Stamp Paper worth ` 100 and
Earnest Money @ 1% of the total cost of the items
offered subject to a minimum of ` 1,500 will be rejected.
Outside firms who desire to be supplied with Kerala
Stamp Paper should send an additional amount of ` 100
along with cost of tender form. Detailed specification of
the items will be had from the Office on working days.

Details of items

Sl. No.	Name & Detailed Description of Items	Quantity.
1	Cutting Tool 3/8" × 6" medium grade Cobalt	20 Nos.
2	Cutting Tool 1/2" × 6" Inch medium grade Cobalt	20 Nos.
3	Cutting Oil (Coolant oil)	20 Litres
4	Lubricating Oil (20-40)	20 Litres
5	Cast Iron Block (50×50×70mm.)	20 Nos.
6	M.S. Rod (01 Inch)	400 Kg.
7	Digital Vernier Caliper 12"	1 No.
8	Combination Drill Bit 10mm.	5 Nos.
9	Cast Iron Flange (O100×25 mm.)	500 mtr.
10	M.S. Electrode 3.15mm.	60 Pkt.
11	MS Flat 40 × 6 mm	250 kg.
12	Hollow Tongs-45cm	20 Nos.
13	Sledge Hammer 7 lb	10 Nos.
14	Sledge Hammer 4 lb	10 Nos.
15	Coal	750 kg.
16	Wooden Reaper 50×30mm. (Mahagony or Ben Teak)	500 mtr.
17	G Clamp 12"	5 Nos.
18	Coir Brush	15 Nos.
19	MS Flat 50 × 6 mm.	500 kg.
20	Hacksaw Blade 12 inch	1000 Nos.
21	Plummer Block Pattern	10 Nos.
22	Stepped Conepulley Pattern	10 Nos.
23	Universal Snips 9 inch	10 Nos.

(2)

[നമ്പർ 2/2015-16]

നമ്പർ ഫി/1268/2015.

2015 ജൂലൈ 2.

സബ്സിഡേറ്റ് പോളിടെക്നിക് കോളേജ്, കളമ്പ്രേരിയിലെ
കെമിക്കൽ എൻജീനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിലേക്ക് ആവശ്യമായ
സ്ലാസ് ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനായി മുദ്രവച്ച ദർശാസ്വകൾ
ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

എക്സേര വില— ` 1,26,115.

ദർശാസ്വ ഫോറത്തിന്റെ വില— ` 400.

ദർശാസ്വ ഫോറത്തിന്റെ വില (തപാലിൽ)— ` 450.

ദർശാസ്വ ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും
സമയവും—18-8-2015, 3 മണി.

ദർശാസ്വകൾ ലഭിക്കേണ്ട അവസാന തീയതിയും
സമയവും—19-8-2015, 1 മണി.

ദർശാസ്വകൾ തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—
19-8-2015, 2 മണി.

ദർശാസ്വിനോടൊപ്പം ` 100-ന്റെ കേരള മുദ്രപ്രത്യയിലൂള്ള
തയ്യാറാക്കിയ എൻജീനീയർ, കുടാതെ രേഖപ്പെടുത്തിയ ആകെ
തുകയുടെ ഒരു ശതമാനമോ ` 1500 എത്രാണോ കുടുതൽ
ആ തുക, നിരത്വവും എനിവ ഉള്ള കക്കം ചെയ്യാതെ
ദർശാസ്വകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. വിശദ വിവരങ്ങൾക്ക്
ഓഫീസുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്.

[No. 2/2015-16]

No. P/1268/2015.

2nd July 2015.

Sealed tenders are invited for the supply of
Glasswares for Chemical Engineering Department of
Govt. Polytechnic College, Kalamassery.

Approximate Cost— ` 1,26,115.

Tender should be superscribed as the "Supply of
Glassware for chemical Engineering Department of this
Institution" and addressed to the Principal, Government
Polytechnic College, Kalamassery, Kerala, Pin-683 104, so
as to reach the same on or before 1 p. m. on 19-8-2015.
Late tenders will not be accepted. The tenders will be
opened at 2. p. m. on 19-8-2015 in the presence of the
tenderers or their representatives who may be present at
that time.

Intending tenderers may apply to the undersigned to
obtain the requisite tender form on which tenders
should be submitted. Application for the tender form
should be accompanied by a cash remittance of ` 400
(Rupees Four Hundred only) for the original is the price
fixed for the form and not refundable under any
circumstances. The tender forms are not transferable.
Tender forms can be obtained by post by sending money
order of ` 450 (Rupees Four Hundred and Fifty only)
for original. Cheques, drafts, postage stamps etc. will not
be accepted towards the cost of forms. Sale of tender
form will be closed at 3 p. m. on 18-8-2015.

The tender forms which are not accompanied by the
agreement in the Kerala Stamp Paper worth ` 100
(Rupees One Hundred only) and Earnest Money @ 1% of
the total cost of the items offered, subject to a minimum
of ` 1500 (Rupees one Thousand Five Hundred only)
will be rejected. Out side firms who desire to be supplied
with Kerala Stamp Paper should send an additional
amount of ` 100 (Rupees One Hundred only) along with
cost of tender form. Detailed specification of the items
will be had from the office on working days.

Details of items

Sl. No.	Name & Detailed Description of Items	Qty.
(1)	(2)	(3)
1	Condenser, Allihn for extraction apparatus, medium size, bottom joint-40/38	5 Nos.
2	Distilling flask with side arm, Neck OD-28 mm (500 ml)	5 Nos.
3	Distilling flask with side arm, Neck OD-25 mm (250 ml)	5 Nos.
4	Conical flask, wide mouth (250ml)	20 Nos.
5	Iodine flask, interchangeable joint-24/29	10 Nos.
6	Volumetric flask with interchangeable stopper (100 ml)	20 Nos.
7	Volumetric flask with interchangeable stopper (250 ml)	20 Nos.
8	Funnel, plain long stem (100mm Dia.)	20 Nos.
9	Separating funnel, pear shape with stop cock and interchangeable stopper (500 ml)	5 Nos.
10	Measuring pipette, Mohr type (10 ml)	20 Nos.
11	Transfer pipette, volumetric (20 ml)	20 Nos.
12	Transfer pipette, volumetric (10 ml)	20 Nos.
13	Burette, rotaflo needle, screwthread stopcock with PTFE Keys (50ml)	50 Nos.
14	Wash bottle, LDPE plastic (500 ml)	20 Nos.
15	Weighing bottle (25 ml)	25 Nos.
16	Beaker with spout (500 ml)	10 Nos.
17	Condenser, Liebig with sealed inner tube, approx. jacket length 200 mm	5 Nos.
18	Condenser Liebig with sealed inner tube, approx. jacket length 500mm	5 Nos.

19	Condenser, Graham, coiled distillate type 24/29 Approx. jacket length 300 mm	5 Nos.
20	Graduated cylinder with pour out and hexagonal base (100 ml)	10 Nos.
21	Graduated cylinder with pour out and hexagonal base (500 ml)	10 Nos.
22	Silicon tubing for distillation unit 6 mm ID* 9mm OD	10 Mtrs.
23	Silicon tubing for distillation unit 8 mm ID*12 mm OD	10 Mtrs.
24	Extraction Apparatus Soxhlet complete with Allihn condenser-250ml flask size	5 Nos.
25	Boiling flask, round bottom, short neck, interchangeable joint 24/29 (250 ml)	10 Nos.
26	Boiling flask, round bottom, short neck, interchangeable joint 24/29 (500 ml)	10 Nos.
27	Soxhlet extractor, Top-40/38 Bottom 24/29 (capacity-100 ml)	5 Nos.
28	Slopping plane still head adapter, flask cone-24/29, condenser cone-24/29	5 Nos.
29	Watch glass S-line (120 mm diameter)	20 Nos.
30	Graduated cylinder with pour out and hexagonal base (1000 ml)	5 Nos.
31	Beaker with spout (100 ml)	20 Nos.

Govt. Polytechnic College,
Kalamassery,
Ernakulam.

(Sd.)
Principal.

ലാഭ്യ ദർശനം പരസ്യം

[നമ്പർ 09/2015-16]

നമ്പർ ഡി1-4251/2015.

2015 ജൂലൈ 8.

ശ്രീകൃഷ്ണപുരം സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ
ഫിസിക്സ് ലാബിലേക്ക് താഴെ പറയുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ
വിതരണം ചെയ്യാൻ താല്പര്യമുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും
മുട്ടവച്ച ദർശനസൂക്ഷ്മ ക്ഷമിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

പുരിപ്പിച്ച ടെംഡർ സമർപ്പിക്കുന്ന കവറിനുമുകളിൽ
ഫിസിക്സ് ലാബിലേക്കുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം
ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ടെൻഡർ എന്ന് പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തി
പ്രിൻസിപ്പാൾ, സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, മന്നപ്പറ
പി. ഓ., ശ്രീകൃഷ്ണപുരം, പാലക്കാട്-678 633 എന്ന
മേൽവിലാസത്തിൽ അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. പുരിപ്പിച്ച ടെംഡർ
സമർപ്പിക്കേണ്ട അവസാന തീയതി 5-8-2015, 2 മണി.
അവസാന തീയതിയും സമയവും കഴിഞ്ഞ് ലഭിക്കുന്ന
ടെംഡർ യാതൊരു കാരണവശാല്യം സീക്രിക്കറ്റിലാണ്.

ടെംഡറുകൾ തുറക്കുന്ന തീയതി 5-8-2015, 3 മണി.
ടെംഡറുകൾ തുറക്കുന്ന സമയത്ത് ടെംഡറുകൾ സമർപ്പിച്ച
ആർക്കോ അവർ നിയോഗിക്കുന്ന വ്യക്തികൾക്കും
ഹാജരാകാവുന്നതാണ്. ടെംഡറുകൾ അവസ്ഥയുള്ളവർ ` 420
അടച്ച ഈ ഓഫീസിൽനിന്നും നേരിട്ട് വാങ്ങാവുന്നതാണ്.
ടെംഡറുകൾ തപാലിൽ അവ ശൃംഗാരകൾ ` 470
മണി ഓർഡറായി പ്രിൻസിപ്പാൾ, സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്
കോളേജ്, മന്നപ്പറ പി. ഓ., ശ്രീകൃഷ്ണപുരം, പാലക്കാട്-678 633
എന്ന മേൽവിലാസത്തിൽ അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. ദർശനം
പ്രമാണത്തിൽ വില യാതൊരു കാരണവശാല്യം തിരികെ
നൽകുന്നതല്ല. ദർശനം പ്രമാണം കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ
പാടില്ലാത്തതാണ്. ടെംഡർ ഫോമിൽ വിൽപ്പന 5-8-2015, 12.30
മണിക്ക് അവസാനിക്കുന്നതാണ്. ടെംഡർ ഫോമിൽ വിലയായി
ചെക്കുകൾ, പോസ്റ്റ് ഓർഡർ എന്നിവയും വി. പി. പി.
അയയ്ക്കുന്ന സീക്രിക്കറ്റിലാണ് ഡെൻഡർ അവസ്ഥയുള്ളവർ
` 210 കുടി ഈ ഓഫീസിൽ അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

നിരക്ക് പ്രാബല്യത്തിലിതിക്കുന്ന തീയതി—31-12-2015.

[No. 09/2015-16]

No. D1-4251/2015.

8th July 2015.

Sealed tenders are invited for the supply of Equipments for Physics Lab of Government Engineering College, Sreekrishnapuram.

The envelopes containing the tender should bear the superscription “Supply of Equipments for Physics Lab” and should be addressed to The Principal, Government Engineering College, Sreekrishnapuram, Mannampatta P.O., Palakkad, Kerala-678 633. Last date for receipt of tenders will be 5-8-2015, 2 p.m. Late tenders will not be accepted.

The tenders will be opened on 5-8-2015, 3 p.m. in the presence of such of the tenderers or their authorized representatives who may be present at that time. Intending tenderers may, on application to the Principal, Government Engineering College, Sreekrishnapuram, Mannampatta P.O., Palakkad, Kerala-678 633, (Ph. 0466 2260 350/565) obtain the requisite tender forms on which tenders should be submitted. Application for the tender form should be accompanied by a cash remittance of ` 420 (Postal Charge ` 50) which is the price fixed for a form/set of forms and which is not refundable under any circumstances. The tender forms are not transferable. Sale of tender forms will be closed at 12.30 p.m. on 5-8-2015. Cheques, Postage Stamps etc. will not be accepted towards the cost of tender forms, nor will the forms be sent per V. P. P. Duplicate tender forms, if required will be issued at ` 210 per copy. EMD for 1% of the quoted rate should be submitted along with the tender by way of D.D. drawn from a Nationalised Bank in favour of Principal, Government Engineering College, Sreekrishnapuram. Preliminary Agreement prepared in Kerala Stamp Paper of ` 100 should be submitted along with the tender form. Date upto which the rates are to be firm on 31-12-2015.

Terms and Conditions

1. Tenders are invited for the supply of equipments at Govt. Engineering College, Sreekrishnapuram and successfull installation.
2. Item No. 3 and sub items are considering as a single unit. Hence the item No. 3 with sub items will be purchased from a single vendor (sub items should be suitable for the main item).
3. The Guaranty/Warranty of the items should be clearly mentioned.

Details of Items

<i>Sl. No.</i>	<i>Items</i>	<i>Description/ Specification</i>	<i>Required Quantity</i>	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
1	Bridge Type Microscope for Newton's ring expt.	Eyepiece: Ramsden 10×, cross-line graticule, with Achromatic objective 75mm working distance, focusing by rack & pinion Scale length: 11cm or more Objective : 3× Least count : 0.01 mm Base: Heavy cast iron, with travelling carriage.	2 Nos.	3	Apparatus for diffraction/ polarization experiments	Diffraction Cells: Single slit: 50 & 100 micron Double slit: 100 & 200 micron Transmission grating: 30 lines/mm Single wire, cross wire, wire mesh and pin hole	6 sets	Transverse saddle (Kinematic laser mount): Made of black anodized aluminium alloy	6 Nos.	Diode Laser with power supply: Wavelength: 600-650nm Optical power: 3mW or more	6 Nos.
2	Polarimeter apparatus	Circular scale: brass scale graduated from 0 to 360°. Least count: 1° Vernier Reading: 6 min. Dimensions: Dia. 12 mm, Length 200mm or above. Polarimeter tubes: Made from Borosilicate glass with central bulb, metalic caps & cover glasses along with rubber washers, packed in a velvet case. Length: 200mm (6 Nos. required) Optical Rail:	2 Nos.	6 Nos.	White screen: Material: acrylic Dimension 30×20cm. Detector mount with X-translation: Material:Made of black anodized aluminium alloy Travel: micrometer controlled Resolution: 0.01 mm Diameter: 30mm	6 Nos.	Detector output measuring unit: Sensor type: photo transistor Display: 7 segment, 3 Y2 digit Range: 0-199 milli/ micro ampere	6 Nos.	Polarizer rotator with mount: Material: sheet polarizer Rotation 360 degree Resolution 1 degree	12	Item No. 3 is considering as a single unit. So item No. 3 with all the sub items required for the functioning of item No. 3 will be purchased from a single vendor.
		Length: more than 100cm, Made of black anodized aluminium alloy with scale on the side. Least count:1mm.			Government Engineering College, Sreekrishnapuram, Palakkad.						(Sd.) <i>Principal.</i>

ലഭ്യ അപ്ലാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി2/3066/2015.

2015 ജൂൺ 29.

കള്ളുർ ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ
ഫിസിക്സ് ലാബിലേക്സ് ആവശ്യമായ സാധന സാമഗ്രികൾ
വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് മുദ്രണം ചെയ്ത അപ്ലാസുകൾ
കഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

അടക്കൽ തുക— ` 2,43,012.

നിരത്വേദ്യം—1%.

മുദ്രണം ചെയ്ത അപ്ലാസുകൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ,
ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കള്ളുർ-670 563 എന്ന
വിലാസത്തിൽ 12-8-2015-ന് വൈകുന്നേരം 4 മണിക്ക് മുമ്പായി
ലഭിക്കേണ്ടതാണ്. നിശ്ചിത സമയത്തിനും തീയതിക്കുമകം
ലഭിക്കുന്ന മുദ്രണം ചെയ്ത അപ്ലാസുകൾ 13-8-2015-ന്
രാവിലെ 11 മണിക്ക് ഹാജരായിട്ടുള്ള അംഗീകൃത
പ്രതിനിധികളുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

അപ്ലാസ് ഫോറാഞ്ചർ ആവശ്യമുള്ള വ്യക്തികൾ/
സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ്
കോളേജ്, കള്ളുർ-670 563 എന്ന വിലാസത്തിൽ ` 525
(നികുതിയടക്കം) അടച്ച് അപേക്ഷിച്ചാൽ അപ്ലാസ് ഫോറാഞ്ചർ
ലഭിക്കുന്നതാണ്. തനിപ്പുകൾപ്പ് ആവശ്യമുള്ള വർ ` 263
(നികുതിയടക്കം) അടച്ച് കൈപ്പറ്റാവുന്നതാണ്. അപ്ലാസ്
ഫോറാഞ്ചർ വില ചെക്ക്/ഡിജി/പോസ്റ്റജ് റൂംപ്/എം.പി.എ.
എനിവ മുവേദ അടയക്കാവുന്നതല്ല. വി.പി.പി.
അനുവദനിയമല്ല. അപ്ലാസ് ഫോറാഞ്ചർ 12-8-2015-ന് ഉച്ചയ്ക്ക്
3 മണിവരെ പണമടച്ച് കൈപ്പറ്റാവുന്നതാണ്.

അപ്ലാസ് ഫോറാഞ്ചർ തപാൽ മാർഗ്ഗം ആവശ്യമുള്ളവർ
` 30 തപാൽ ചാർജ്ജായി അധികം അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്.
മാല്യമാദ്ധ്യത്തിൽ പരസ്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതിന് ശ്രദ്ധം മാത്രമേ
അപ്ലാസ് ഫോറാം വിതരണം ചെയ്യുകയുള്ളൂ.

No. D2/3066/2015.

29th June 2015.

Sealed tenders are invited for the supply of
equipments for Physics Lab of Govt. College of
Engineering, Kannur.

Approximate Cost— ` 2,43,012.

EMD—1%.

The tender should be superscribed No. D2/3066/15
and addressed to the Principal, Govt. College of
Engineering, P. O. Parassinikkadavu, Kannur-670 563. Last
date of receipt of tender is on 12-8-2015 at 4 p.m. and the
tender will be opened at 11 a. m. on 13-8-2015 in the
presence of such of the tenderer or their authorised
representatives who may be present at that time. Late
tenders will not be accepted.

Intending tenderers may on application to the
Principal, Govt. College of Engineering, P. O.
Parassinikkadavu, Kannur-670 563 obtain the requisite
tender forms on which tenders should be submitted.
Application for the tender forms should be accompanied
by a cash remittance of ` 525 which is the price fixed for

a form/set of forms and which is not refundable under any
circumstances. The tender forms are not transferable. Sale
of tender forms will be closed at 3 p. m. on 12-8-2015.
Cheques, Postage Stamps, D.D., IPO etc. will not be
accepted towards the cost of forms, not will the forms be
sent as per V.P.P. Duplicate forms, if required will be issued
at ` 265 per copy.

Those who want tender form by post should sent an
additional amount of ` 30 towards the postal charge.

Sale of tender forms will begin only after publication
of notification in the Dailies.

List of Items

Sl. No.	Items with specification	Quantity
(1)	(2)	(3)
1	Thermocouple-Copper constantan on w/support with terminals (b) Borosil Beaker-500 ml. (c) Thermometer-10 to 110×½°C (d) Digital Millivoltmeter-AC operated- 0 to 20 mV	2 Nos.
2	Ultrasonic Diffraction Expt. (a) Spectrometer College pattern- 6"dia. SS scale & d. Vernier-LC 1'- tested (b) High power Oscillator 3 to 6 MC/s with Quartz crystal (c) Quartz crystal 5 to 6 MC/s with crystal holder & glass tank- 3"× 3"× 3"-Leak proof (d) Sodium Vapour Lamp:- (i) 35 W UK-lamp alone tested (ii) Transformer for use with above- good indian make with copper winding wire-tested (iii) Wooden stand with slits, lamp holder, flex wire, plug etc. for use with 35 W Sod. Vap. Lamp	2 Nos.
3	Melde's Apparatus-electrically driven tuning fork with Tungsten contacts Complete with pulley, clamp & scale pan-tested (b) Unregulated battery eliminator-2 to 12 V DC/3A (c) Metre scale-No. I wooden (d) Weight box-1 mgm to 100 gms	2 Nos.

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
4	Newton's Rings set-	2 Nos.			
	(a) wooden mount with plane glass plates at 45° for reflection, optically plane glass plate and optical quality D. convex lens 5cm dia. 100 cms F.L.			(a) X-Y Micrometer Chuck	
	(b) Vernier Microscope for Newton's Ring expt.-Six positions-SS scale & vernier with wooden & vernier with wooden storage box			(b) Diode Laser-LAS 301 with Imported diode laser on heavy base & power supply	
	(c) Sodium Vapour Lamp:-			(c) OFC Patch cord-1.5 M	
	(i) 35 W UK-lamp alone tested		9	(II) Attenuation of fibre Optic cable	2 Nos.
	(ii) Transformer for use with above			(a) Diode Laser-LAS 301-with Imported diode laser on heavy base & power supply	
	(iii) Wooden stand with slits, lamp holder etc.			(b) OFC patch cord-2 different length	
	(d) Lamp house for lens expt. with 40W milky Bulb			(c) Optical voltmeter with chuck	
	(e) Lens stand-single with plane mirror		10	Resolving power of Telescope	2 Nos.
	(f) Metre scale No. I-wooden			(a) Reading Telescope & Scale	
5	Air wedge	2 Nos.		(b) Adjustable slit with micrometer head to go to the objective of telescope	
	(b) Wooden mount with plane glass plate at 45° for use with above			(c) Stand with clamp for whiten perspex scale	
	(c) Vernier Microscope for Newton's Ring expt.-Six positions-SS scale & vernier with wooden & vernier with wooden storage box				
	(d) Sodium Vapour Lamp:-				
	(i) 35 W UK-lamp alone tested				
	(ii) Transformer for use with above				
	(iii) Wooden stand with slits, lamp holder, etc.				
6	Diode Laser LAS 301 with Imported diode laser on heavy base, power supply, adjustable slit, grating stand & white screen	2 Nos.			
	(b) Diffraction grating Imported replica, 600 lines/mm				
7	Solar cell-I-V Characteristics-SOL-301- Polycrystalline solar cell 100 mm dia., Digital DC Current meter-0 to 2 A, Digital DC Voltmeter-0 to 20 V, Light House with Cooling fan, Halogen Lamp & Resistance box-0.1 to 10 Ohms.	2 Nos.			
	(b) Spare solar cell with enclosure				
	(c) Spare Halogen lamp				
8	Numerical Aperature of an optical fibre by Semiconductor Diode laser	2 Nos.			

Govt. College of Engineering,
Kannur. (Sd.)
Principal.